© കേരള സർക്കാർ Government of Kerala 2025



Regn.No. KERBIL/2012/45073 dated 05-09-2012 with RNI Reg No.KL/TV(N)/634/2021-2023

കേരള ഗസറ്റ് KERALA GAZETTE

അസാധാരണം

EXTRAORDINARY

ആധികാരികമായി പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുന്നത് PUBLISHED BY AUTHORITY

വാല്യം **14** Vol. XIV തിരുവനന്തപുരം, വ്യാഴം

Thiruvananthapuram, Thursday **2025 മാർച്ച് 27** 27th March 2025

1200 മീനം 13 13th Meenam 1200

1947 ചൈത്രം 6 6th Chaithra 1947 നമ്പർ No.

1228

കേരള സർക്കാർ

റവനൂ (ബി) വകുപ്പ്

വിജ്ഞാപനം

സ.ഉ.(അച്ചടി)നം. 122 /2025/റവ

തീയതി,22/03/2025 തിരുവനന്തപുരം ,

എസ്. ആർ. ഒ. നമ്പർ 344/2025

2013-ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കം പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമത്തിലെ സെക്ഷൻ 11 ലെ ഉപവകുപ്പ് (1) ലെ വ്യവസ്ഥകൾക്കനുന്നുതമായി 09/11/2023-ലെ സ.ഉ.(അച്ചടി)നം.281/2023/റവ പ്രകാരം 09/11/2023-ലെ കേരള ഗസറ്റ് അസാധാരണ നമ്പർ 3622-ൽ S.R.O. No.1179/2023 ആയി പ്രസിദ്ധീകരിച്ച വിജ്ഞാപനം റദ്ദാക്കിക്കൊണ്ടും;



കേരള സർക്കാരിന്റെ 04/12/2015 തീയതിയിലെ സ.ഉ. (അച്ചടി)നം. 649/2015/RD നമ്പർ വിജ്ഞാപന പ്രകാരം സ്പെഷ്യൽ തഹസിൽദാർ എൽ.എ. (ജനറൽ) കൊയിലാണ്ടിയെ 2013–ലെ ഭ്രമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കം പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമത്തിന് വിധേയമായി കളക്ടറുടെ ചുമതലകൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി നിയമിച്ചിട്ടുള്ളതിനാലും;

നിർദ്ദിഷ്ട ഏറ്റെടുക്കലിൽ പുനരധിവാസത്തിനും, പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുളള അഡ്മിനിസ്കേറ്റർ ആയി ഡെപ്യൂട്ടി കലക്ടർ (എൽ എ) കോഴിക്കോടിനെ നിയോഗിക്കപ്പെട്ടതിനാലും;

ചുവടെ പട്ടികയിൽ വിവരിച്ചിട്ടുള്ള ഭൂമി ഒരു പൊഇ ആവശ്യത്തിനായി, അതായത് കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ വടകര താലൂക്കിൽ വില്യാപ്പള്ളി, പാലയാട്, നടക്കുതാഴ, മണിയൂർ വില്ലേജുകളിലായി കുട്ടോത്ത് അട്ടക്കുണ്ട് റോഡ് വികസനത്തിനായി ആവശ്യമുണ്ടെന്നോ, ആവശ്യമുണ്ടായേക്കാമെന്നോ സർക്കാരിന് ബോധ്യപ്പെട്ടിരിക്കുന്നതിനാലും;

ഇപ്പോൾ ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ വ്യക്തികൾക്കും 2013–ലെ ഭ്രമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കം പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 11–ാം വകുപ്പ് 1–ാം ഉപവകുപ്പിലെ വ്യവസ്ഥകൾക്ക് അനുസൃതമായി ഇക്കാര്യത്തിലുള്ള അറിയിപ്പ് ഇതിനാൽ നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു.

പ്രസ്തുത സ്ഥലത്തിൽ തൽപ്പര കക്ഷികളായുള്ള എല്ലാ വ്യക്തികളോടും ഭ്രരേഖകളുടെ പുഇക്കലിലോ ഏറ്റെടുക്കാന്മദ്ദേശിക്കുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ ഉടമസ്ഥത സംബന്ധിച്ചോ എന്തെങ്കിലും ആക്ഷേപങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ അവ രേഖാമൂലം ഒരു പത്രികയായി മേൽപ്പറഞ്ഞ വിജ്ഞാപനം പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയ തീയതി അല്ലെങ്കിൽ ആയത് സംബന്ധിച്ച് പൊഇ അറിയിപ്പ് നൽകിയ തീയതി ഏതാണോ അവസാനം സംഭവിക്കുന്നത് അഇമുതൽ 15 ദിവസത്തിനകം സ്പെഷ്യൽ തഹസിൽദാർ എൽ.എ (ജനറൽ), കൊയിലാണ്ടി മുമ്പാകെ സമർപ്പിക്കാൻ തദന്തസരണം ആവശ്യപ്പെട്ടുകൊള്ളുന്നു. നിശ്ചിത തീയതിക്കുശേഷം ലഭിക്കുന്നതോ ആക്ഷേപകന് ഭ്രമിയിന്മേലുള്ള താൽപര്യം വൃക്തമായി വിശദീകരിക്കാത്തതോ ആയ ഏതൊരു അപേക്ഷ പത്രികയും അപ്പാടെ നിരസിക്കപ്പെടാൻ സാദ്ധ്യതയുള്ളതാണ്.

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന റിപ്പോർട്ട് ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റായ <u>www.kozhikode.nic.in</u> ൽ ലഭ്യമാണ്. ആയതിന്റെ ഒരു സംക്ഷിപ്ത രൂപം ഇതോടൊപ്പം ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

The Government of Kerala hereby cancel the notification issued under sub-section (1) of section 11 of the Right to Fair Compensation and Transparency in Land Acquisition, Rehabilitation and Resettlement Act, 2013 (Central Act 30 of 2013) as per G.O. (P)No.281/2023/RD dated 09/11/2023 and published as S.R.O. No.1179/2023 in the Kerala Gazette Extraordinary No.3622 dated 09/11/2023.

AND WHEREAS, the Government of Kerala have as per Notification G.O.(P)No. 649/2015/RD Dated 04/12/2015 appointed the Special Tahsildar, LA (General), Koyilandy to perform the functions of a collector for the purpose of land acquisition under the Right to Fair Compensation and Transparency in Land Acquisition, Rehabilitation and Resettlement Act, 2013;

AND WHEREAS, the Government hereby appoint Deputy Collector (LA) Kozhikode as the Administrator for the purpose of Rehabilitation and Resettlement to the proposed acquisition;



AND WHEREAS, it appears to the Government that the land specified in the schedule below is needed or likely to be needed for public purpose to wit for the widening of Kuttoth Attakund Road in Villiappalli, Palayad, Nadakkuthazha and Maniyur Villages of Vadakara Taluk in Kozhikode District:

NOW THEREFORE, notice is hereby given to that effect to whomsoever it may concern, in accordance with the provisions of sub-section (1) of section 11 of the Right to Fair Compensation and Transparency in Land Acquisition, Rehabilitation and Resettlement Act, 2013.

All persons interested in the said land are accordingly required to lodge before the Special Tahsildar, LA (General), Koyilandy within 15 days from the date of publication of the above notification, or after giving public notice regarding this whichever is later, a statement in writing of the objections if any, regarding the updation of land records or title in respect of the land proposed for acquisition. Any objection/statement which is received after the due date and which does not clearly explain as how the objector is interested in the land is liable to be summarily rejected.

A summary of the Social Impact Assessment Report is given below, which is available in the official website www.kozhikode.nic.in

പട്ടിക (ഏകദേശ വിസ്കീർണ്ണമാണ് നൽകിയിരിക്കുന്നത്)

ജില്ല: കോഴിക്കോട്

താലക്ക്: വടകര

യല്ലം ഗോ	75 14000700				(8)	ഠലൂയ്നം (250000
<u></u>	സർറ്റെ	വിവരണം	വിസ്തീർ	ഏറ്റെടുക്കലിന്റെ	ബാധിക്കപ്പെട്ട	കൈവ	ശക്കാരുടെ
നമ്പർ	നമ്പർ		ണ്ണം (ഹെക്ടർ)	സ്വഭാവം	കടുംബാംഗങ്ങളെ കടിയൊഴിപ്പിക്കേ ണ്ട കാരണം	പേരാവ്	ിവരം
വിവേത്		 ള്ളി ദേശം: കുട്ടേ	0.000	വടകര	8 വീടുകൾ	1	292
വ്വലേജം	വലുംപ്	<u> ක</u> 1 දෙදුවල	5(0)0)	താലൂക്കിൽ	ം വിടുക്കാ പൂർണ്ണമായി	1.	ഷീല, താഴെ ഒണിച്ചോറത്ത്
1.	118/2	പുരയിടം	0.0116	വില്ല്യാപ്പള്ളി, പാലയാട്,	നഷ്ടപ്പെടുന്നു (SIA റിപ്പോർട്ട്)	2.	സുനന്ദ, മാണിക്കോത്ത്
2.	118/6	വഴി	0.0008	നടക്കുതാഴ, മണിയൂർ		3.	മനോജ്, താഴെ
3.	118/8	പുരയിടം	0.0048	വില്ലേജുകളിലായ കുട്ടോത്ത്			ഉണിച്ചോറോത്ത്
4.	118/9	പുരയിടം	0.0041	അട്ടക്കുണ്ട് റോഡ് വികസനത്തിന		4.	ധനേഷ്, അമ്പാടി
5.	118/10	പുരയിടം	0.0091	നായുള്ള ഭ്രമി ഏറ്റെടുക്കൽ		5.	ഗിരീഷ്, അമ്പാടി
6.	119/4	കനാൽ	0.0007			6.	രാജൻ ഉണിച്ചിറോത്ത്



		1	1
		/പുറമ്പോക്ക്	
			ļ
7.	119/9	പുരയിടം/നഞ്ച	0.0037
8.	119/10	പുരയിടം/നഞ്ച	0.0060
9.	119/11	പുരയിടം/നഞ്ച	0.0048
10.	121/9	പുരയിടം	0.0016
			<u> </u>
11.	121/10	പുരയിടം	0.0048
12.	121/13	പുരയിടം	0.0067
13.	121/14	പുറമ്പോക്ക്	0.0001
14.	123/1	പുരയിടം	0.0003
15.	123/1/1	പുരയിടം	0.0001
16.	123/7	പുരയിടം	0.0001
47	100 (0	0-	0.0050
17.	123/8	പുരയിടം	0.0056
	105 /1	0-	0.0055
18.	125/1	പുരയിടം	0.0055
	107.11		0.005
19.	127/1	പുരയിടം	0.0001
	107 / 1		0.0000
20.	127/4	പുരയിടം	0.0002
	107 /5		10.55.5
21.	127/5	പുരയിടം	0.0044



<u> </u>	1	1	
	<u> </u>	അ്	്രക 0.0751
		താഴ ദേശം:	
പുഇപ്പണ	Do		
22	136/4	തോട്ടം	0.0275
	100, 1	6.0,030	0.0270
23	136/5	തോട്ടം	0.0209
24	137/1	തോട്ടം	0.0822
25	138/1	തോട്ടം	0.0066
00	100 /5		0.0004
26	138/5	തോട്ടം	0.0001
27	138/6	രതാടം	0.0020
<i>L1</i>	130/0	തോട്ടം	0.0020
28	138/7	തോട്ടം	0.0015
29	138/8	തോട്ടം	0.0101
30	144/1	നഞ്ച	0.0086
31	144/6	നഞ്ച	0.0028
ລາ	145 /2	(M) (C)	0.0150
32	145/2	തോട്ടം	0.0152
33	145/4	നഞ്ച	0.0093
34	145/5	നഞ്ച	0.0028



			39. കുഞ്ഞബ്ദുള്ള മാസ്റ്റർ, തയ്യിൽ
			40. പ്രഭാകരൻ, പാരിജാതം
			41. സുധീർ കൊയിലിയോരത്ത്
			42. ബാലൻ, ഐശാര്യ
			43. ലോഹിതാസൻ, തയ്യിട
			44. ശശീന്ദ്രൻ, നസ്റ്റ് ഹൗസ്
			45. വൽസല, പാറക്കണ്ടി
			46. ബാലകൃഷ്ണൻ പാറക്കണ്ടി
			47. സൃശീല പൃതിയോട്ടിൽ
			48.ടി.കെ ബാലൻ മാസ്റ്റർ, വടക്കേക്കുന്നുമ്മൽ
			49.ലീല ടീച്ചർ, തൊണ്ടിക്കളങ്ങര LPS
			50. സി.പി.എം. ഓഫീസ്, തൊണ്ടിക്കളങ്ങര, രാജ്ച വലിയ പറമ്പത്ത്
			51. സെക്രട്ടറി, ഐക്യകേരള കലാ സമിതി
			52. അജിത ടീച്ചർ തയ്യിട ഹൗസ്
			53. രജിത്ത്, ചെറുവകണ്ടി താഴെകുനി



		•	
		_ ആകെ	0.1896
		3	
വില്ലേജ്	്: പാലയ	ാട് ദേശം: പാല	ນິວຣັ
35	5/2	തോട്ടം	0.0391
36	5/3	രതാടം	0.0029
30	5/3	തോട്ടം	0.0029
37	5/4	അസ്ഥി.പു.	0.0148
	' '		
38	5/5	റോഡ്	0.0709
39	5/6	അസ്ഥി.പു.	0.0018
40	5/7	അസ്ഥി.പു.	0.0004
41	0 / 21		0.0000
41	6/31	നഞ്ച	0.0029
42	6/32	തോട്ടം	0.0027
43	6/33	തോട്ടം	0.0037
44	6/34	നഞ്ച	0.0009
45	6/35	നഞ്ച	0.0010
46	6/36	നഞ്ച	0.0022
,0	3,30	(1701-21	0.0022
47	6/37	നഞ്ച	0.0803
48	6/38	നഞ്ച	0.0005
49	6/39	നഞ്ച	0.0015
	6.4.5		0.000
50	6/40	നഞ്ച	0.0011
E1	C / 41	l m can i	0.0014
51	6/41	നഞ്ച	0.0014
52	6/42	പുരയിടം/നഞ്ച	0.0012
		1.0.2 2.00, (170122	



	1		T
53	6/43	പുരയിടം/നഞ്ച	0.0014
54	6/44	പുരയിടം/നഞ്ച	0.0025
55	7/1	നഞ്ച	0.0185
56	7/2	നഞ്ച	0.0005
57	7/3	നഞ്ച	0.0004
58	7/4	നഞ്ച	0.0013
	- "-		
59	7/18	നഞ്ച	0.0005
60	7/19	നഞ്ച	0.0004
00	1/19	(1)शब्य	0.0004
61	7/20	നഞ്ച	0.0008
	,,20		
62	8/1	തോട്ടം	0.0039
63	8/3	തോട്ടം	0.0022
64	8/7	തോട്ടം	0.0027
65	8/8	തോട്ടം	0.0068
66	8/10	തോട്ടം	0.0001
07	0 :=		0.0555
67	8/17	തോട്ടം	0.0038
60	0 /10	amos.	0.0003
68	8/18	തോട്ടം	0.0002
69	8/19	തോട്ടം	0.0029
30	0/10	14.0.030	0.0023
70	8/22	തോട്ടം	0.0005
-	-,]	
71	8/26	തോട്ടം	0.0001



	1	T		രാജൻ മാസ്റ്റർ	
				(0)38(10 20)(0)(0)	
				83. എളമക്കണ്ടി ച പടിഞ്ഞാറെ പു പുരയിൽ	
				84. സുരേന്ദ്രൻ, പടിഞ്ഞാറെ പു പുരയിൽ	ൃത്തൻ
				85. പാലയാട് തെ ഗണപതി ക്ഷേ സ്ഥലം	
				86. ജാനകി, തിരുവഞ്ചാലിര	ঠ
				87. ഗംഗാധരൻ	
				88. ଜରୀ	
				89. ചെറിയാണ്ടി ക്ല	_ാ ഷ്ണൻ
				90. മന്ദരത്ത്-രവി,	ശശി
				91. ചാത്തു, ലക്ഷ്മി, വൽസല, കാർത്ത്യായന് മുതൽ പേർ] –
				92. അബൂബക്കർ, എരവത്ത് മുത	ൽപേർ
72	8/27	തോട്ടം	0.0005		
73	8/28	തോട്ടം	0.0011		
74	8/29	തോട്ടം	0.0021		
75	8/30	തോട്ടം	0.0005		
76	8/32	തോട്ടം	0.0001		
77	8/38	തോട്ടം	0.0030		



78	8/39	തോട്ടം	0.0006
79	8/40	@@DC-	0.0015
פון	0/40	തോട്ടം	0.000
80	8/41	തോട്ടം	0.0015
81	8/42	തോട്ടം	0.0013
00	0/42		0.0000
82	8/43	തോട്ടം	0.0006
83	8/44	തോട്ടം	0.0018
84	8/50	തോട്ടം	0.0003
85	8/54	തോട്ടം	0.0002
86	8/56	തോട്ടം	0.0010
	0,00	16 (0)030	0.00.0
87	8/57	തോട്ടം	0.0033
88	8/58	തോട്ടം	0.0012
89	8/59	g@05	0.0025
03	0/39	തോട്ടം	0.0025
90	8/73	പുരയിടം/നഞ്ച	0.0013
91	8/75	പുരയിടം/നഞ്ച	0.0048
	0 /77		0.0004
92	8/77	തോട്ടം	0.0024
93	8/91	തോട്ടം	0.0056
94	8/31	റോഡ്	0.0004
95	9/10	സ്ഥി.പു.	0.0038
96	9/11	തോട്ടം/റോഡ്	0.0001
		19(0)030/ 6()0(W	3.0001
97	9/12	സ്ഥി.പു.	0.0103
98	9/14	തോട്ടം	0.0175



	1	1	
00	0./15	m v o 1	0.0040
99	9/15	സ്ഥി.പു.	0.0042
100	9/16	സ്ഥി.പു.	0.0076
	0,10	(1 021 ii. 2g.	0.0070
101	9/17	സ്ഥി.പു.	0.0048
102	9/18	സ്ഥി.പു.	0.0026
	10.00		
103	9/19	സ്ഥി.പു.	0.0032
104	9/20	സ്ഥി.പു.	0.0011
	0,20	(1 022 ii. 2g.	0.00.
105	9/21	സ്ഥി.പു.	0.0007
106	9/43	സ്ഥി.പു.	0.0124
	12///	0	
107	9/44	സ്ഥി.പു.	0.0007
108	9/76	സ്ഥി.പു.	0.0001
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
109	1/1	പുഴ	0.0011
110	1/2	പുഴ	0.0010
	0.407		0.000
111	6/37	റോഡ്	0.0803
112	8/31	തോട്ടം/റോഡ്	0.0004
113	9/11	തോട്ടം/റോഡ്	0.0001
ആകെ	0.4684		
مامد،حه	. 100.0		
വില്ലേജ്	: പാല	ມບຣ,	
ദേശം :	ചെല്ലട്ട്	പൊയിൽ	
114	1/4	തോട്ടം/നഞ്ച	0.0004
115	1/9	തോട്ടം/നഞ്ച	0.0002



116	1/10	പുരയിടം	0.0004
117	1/11	പുരയിടം	0.0003
,	'''	14000130	0.0003
110	1 /10		0.0000
118	1/12	അസ്ഥി.പു.	0.0002
119	1/46	അസ്ഥി.പു.	0.0001
120	1/47	അസ്ഥി.പു.	0.0002
121	2/3	ബസ്സ്	0.0001
		സ്റ്റോപ്പ്	
		/പുറമ്പോക്ക്	
122	2/4	പുരയിടം	0.0001
	-/ *	3.5	
123	2/29	അസ്ഥി.	0.0003
123	2/29		0.0003
		പു. /പുരയിടം	
124	2/30	അസ്ഥി.	0.0002
		പു. /പുരയിടം	
125	3/2	പുരയിടം	0.0010
126	3/3	പുരയിടം	0.0003
127	3/4	പുരയിടം	0.0011
		Ĭ	
128	3/5	പുരയിടം	0.0019
	, ,	7.50	
129	3/6	പുരയിടം	0.0044
IZJ	3/6	വൃധയാം	0.0044
100	10.75	0	0.05=5
130	3/7	പുരയിടം	0.0076
131	3/26	റോഡ്	0.0002
		/പുറമ്പോക്ക്	
100	1- /	1 0	
132	3/27	പുരയിടം	0.0116



133	3/28	അസ്ഥി.പു.	0.0049
134	3/34	പുരയിടം	0.0199
	,,,,,		
135	10/1	പുരയിടം	0.0002
136	10/2	പുരയിടം	0.0002
137	10/3	പുരയിടം	0.0016
	10,0	74.0 30130	0.0010
138	10/4	പുരയിടം	0.0014
139	10/5	പുരയിടം	0.0042
140	10/6	പുരയിടം	0.0271
		<u> </u>	
141	10/33	റോഡ്	0.0004
142	11/8	നാളത്	0.0001
 	117.0	പുറമ്പോക്ക്	0.0001
143	11/42	പുരയിടം	0.0050
144	11/43	പുരയിടം	0.0152
1-7-7	11/45	140000	0.0132
145	44/44	പുരയിടം	0.0033
146	11/45	പുരയിടം	0.0036
147	11/57	പ്പരയിടം	0.0003
	", - '		
148	13/1	പുരയിടം	0.0082
149	13/2	പുരയിടം	0.0008
150	13/3	പുരയിടം	0.0005
	, -		
151	13/9	നാളത്	0.0004
		പുറമ്പോക്ക്	
152	13/54	പുരയിടം	0.0003
<u> </u>	1.0, 54	7 30 30 100	1



153	14/1	പുരയിടം	0.0127
		0	
154	14/3	പുരയിടം	0.0004
ആഒ	<u> </u>		0.1413
(010)6	, w.		0.1413
വില്ലേള	ജ് : പാലയ	ນວຣ <u>ັ</u> ,	
ദേശം	: കരുവാ	ഞ്ചരി	
155	13/1	അസ്ഥി.പു	0.0001
156	13/8	തോട്ടം	0.0027
	15,5	35	1.002,
157	13/9	തോട്ടം	0.0023
158	14/36	തോട്ടം	0.0003
	1.7,55	3,0,030	3.3000
159	14/37	തോട്ടം	0.0009
160	14/38	തോട്ടം	0.0035
	1., 33	35	
161	14/39	അസ്ഥി.പു	0.0059
162	14/40	തോട്ടം	0.0006
IOL	17/40	13.0.030	0.0000
163	14/42	തോട്ടം	0.0004
164	2E /20	amoc.	0.0000
104	25/20	തോട്ടം	0.0008
165	25/21	തോട്ടം	0.0021



166	25/22	സ്ഥി.പു	0.0001
167	25/23	അസ്ഥി.പു	0.0016
168	25/24	അസ്ഥി.പു	0.0007
		0	
169	25/41	സ്ഥി.പു	0.0005
170	25/42	സ്ഥി.പു	0.0001
171	25/50	അസ്ഥി.പു	0.0004
172	25/51	അസ്ഥി.പു	0.0002
173	25/54	അസ്ഥി.പു	0.0004
174	25/55	അസ്ഥി.പു	0.0005
175	26/9	തോട്ടം	0.0002
176	26/22	അസ്ഥി.പു	0.0001
177	26/23	അസ്ഥി.പു	0.0004
178	26/24	അസ്ഥി.പു	0.0006
179	26/25	അസ്ഥി.പു	0.0006
180	26/27	അസ്ഥി.പു	0.0025
181	26/26	അസ്ഥി.പു	0.0001
182	26/53	അസ്ഥി.പു	0.0051
183	26/54	അസ്ഥി. പു/തോട്ടം	0.0011



185	27/9	തോട്ടം	0.0003
186	27/10	തോട്ടം	0.0004
100	21/10	(0)030	0.0004
187	33/25	തോട്ടം/സ്ഥി.പു	0.0002
188	33/35	തോട്ടം/സ്ഥി.പു	0.0007
189	33/37	സ്ഥി.പു	0.0022
190	33/38	സ്ഥി.പു	0.0025
191	33/39	സ്ഥി.പു	0.0023
192	33/40	സ്ഥി.പു	0.0087
193	33/41	അസ്ഥി.പു	0.0025
		/സ്ഥി.പു	
194	33/42	തോട്ടം	0.0014
195	33/45	തോട്ടം	0.0015
196	33/46	തോട്ടം	0.0021
197	33/47	തോട്ടം	0.0001
198	33/48	തോട്ടം	0.0023
100	100/10		
199	33/49	തോട്ടം	0.0031
200	33/53	സ്ഥിര.പു	0.0001
201	34/1	അസ്ഥി.പു	0.0007
	1		
202	34/2	അസ്ഥി.പു	0.0002
203	34/3	അസ്ഥി.പു	0.0001
204	34/4	അസ്ഥി.പു	0.0003



205	34/5	അസ്ഥി.പു	0.0007
200	24/2		0.0001
206	34/6	അസ്ഥി.പു	0.0001
207	34/7	അസ്ഥി.പു	0.0001
208	34/8	അസ്ഥി.പു	0.0001
209	34/9	അസ്ഥി.പു	0.0115
210	34/10	അസ്ഥി.പു	0.0001
210	34/10	(GIOCI OLLIA)	0.0001
211	34/11	അസ്ഥി.പു	0.0002
212	34/12	അസ്ഥി.പു	0.0004
213	34/13	അസ്ഥി.പു	0.0015
214	34/14	അസ്ഥി.പു	0.0013
		, oioti omitty	0.5010
215	40/22	തോട്ടം	0.0488
216	40/24	തോട്ടം	0.0045
217	42/11	അസ്ഥി.പു	0.0026
218	42/12	അസ്ഥി.പു	0.0010
	,	toloti oznita	0.00.0
219	42/15	അസ്ഥി.പു	0.0009
220	42/16	അസ്ഥി.പു	0.0002
221	40 /47	amont of t	0.0004
221	42/17	അസ്ഥി.പു	0.0004
222	42/21	അസ്ഥി.പു	0.0002
	'-, -,	.5.5.7 52	
223	42/22	അസ്ഥി.പു	0.0009
224	42/26	അസ്ഥി.പു	0.0044
	10:		
225	42/27	അസ്ഥി.പു	0.0023



		1	
226	42/32	അസ്ഥി.പു	0.0021
227	43/7	(MO)C	0.0091
221	43/1	തോട്ടം	0.0091
228	43/8	അസ്ഥി.പു	0.0013
229	43/10	അസ്ഥി.പു	0.0396
230	43/15	അസ്ഥി.പു	0.0021
231	43/16	അസ്ഥി.പു	0.0029
	10.40		0.0040
232	43/18	അസ്ഥി.പു	0.0043
233	43/19	അസ്ഥി.പു	0.0039
200	140/10	KOIOKI GILIKA	0.0000
234	43/20	അസ്ഥി.പു	0.0030
235	43/21	അസ്ഥി.പു	0.0002
236	43/22	അസ്ഥി.പു	0.0004
237	43/33	അസ്ഥി.പു	0.0031
238	43/34	അസ്ഥി.പു	0.0030
230	43/34	(GIOCI OLLIA)	0.0030
239	43/35	അസ്ഥി.പു	0.0005
	-,		
240	43/31	അസ്ഥി.പു	0.0008
241	43/28	അസ്ഥി.പു	0.0043
242	43/27	അസ്ഥി.പു	0.0023
0.45	45/		0.000
243	43/26	അസ്ഥി.പു	0.0025
244	43/9	അസ്ഥി.പു	0.0001
	45/3	Coloci omicil	0.0001
245	43/40	അസ്ഥി.പു	0.0001
	1.5, 40	13.5 324	



		_	
240	42/42	ammy of t	0.0002
246	43/42	അസ്ഥി.പു	0.0003
			0.2348
വില്ലേജ	് : പാല	 യാട്, ദേശം : ര	 പതിയാരക്കര
247	9/19	തോട്ടം	0.0003
248	9/20	തോട്ടം	0.0001
	ļ		
249	9/21	തോട്ടം	0.0001
250	9/22	തോട്ടം	0.0014
250	3/22	(0,030	0.0014
251	9/23	തോട്ടം	0.0263
252	9/24	തോട്ടം	0.0027
253	9/25	തോട്ടം	0.0043
254	9/26	തോട്ടം	0.0027
255	0 /27	4000	0.010.4
255	9/27	തോട്ടം	0.0104
256	9/28	കനാൽ	0.0001
	-,	പുറമ്പോക്ക്	
257	9/29	തോട്ടം	0.0002
258	9/35	കനാൽ	0.0019
	3,55	പുറമ്പോക്ക്	0.5010



259	9/36	തോട്ടം	0.0004
260	9/38	തോട്ടം	0.0011
261	9/39	തോട്ടം	0.0003
262	9/43	തോട്ടം	0.0001
ا د د د	3/43	100030	0.0001
263	9/45	തോട്ടം	0.0001
264	35/59	തോട്ടം	0.0057
265	35/60	തോട്ടം	0.0046
266	35/61	തോട്ടം	0.0015
207	25 (02	2000	0.0004
267	35/62	തോട്ടം	0.0024
268	35/63	തോട്ടം	0.0024
		0.07030	
269	35/64	തോട്ടം	0.0193
270	35/66	തോട്ടം	0.0019
271	35/67	തോട്ടം	0.0008
272	35/68	തോട്ടം	0.0067
272	25 /00	amos	0.0057
273	35/69	തോട്ടം	0.0057
274	35/40	കനാൽ	0.0001
214	33/40	പ്പറമ്പോക്ക്	0.0001
		ľ	
275	35/44	റോഡ്	0.0005
276	35/48	തോട്ടം	0.0127
_,0	33,40	1800030	0.0127



	1	_	- 1
277	35/49	തോട്ടം	0.0043
278	35/50	തോട്ടം	0.0571
279	35/51	തോട്ടം	0.0002
-/-	33,31	3.0,030	5.5002
280	35/56	തോട്ടം	0.0071
200	33/30	(0,030	0.0071
281	35/58	തോട്ടം	0.0218
282	35/59	(M) C	0.0008
202	35/59	തോട്ടം	0.0008
283	35/60	തോട്ടം	0.0005



					217. മൊയ്തു & ജമീല, നെസ്റ്റ്
					218. പ്രസിഡണ്ട്, സേവാഭാരതി, പതിയാരക്കര
					219.സത്യൻമാസ്റ്റർ, തോട്ടത്തിൽ, മന്ദരത്തൂർ
					220 സതീശൻ, ചങ്ങരോത്ത്
					221. സിറാജ്, പണിക്കോട്ടി
284	35/61	തോട്ടം	0.0012	·	222 സുബൈദ, കരിക്കൾകണ്ടി
285	35/62	തോട്ടം	0.0004		223. പാത്തു, അമ്പലമുക്ക്
286	35/63	തോട്ടം	0.0004		224 മജീദ്, എരവത്ത്
287	35/64	തോട്ടം	0.0036		225. പതിയാരക്കര LPSA
					226. മസ്ജിദുൽ, മോമുനിപളളി
288	35/66	തോട്ടം	0.0003		227. റസിയ, ചാലിൽ
289	35/67	തോട്ടം	0.0011		228. അമ്മദ്, എടോത്ത് കണ്ടി
290	35/68	തോട്ടം	0.0088		229. ഉബൈദ്, എടോത്ത് കണ്ടി
291	35/69	തോട്ടം	0.0001		230. കരീം, എടോത്ത് കണ്ടി
292	35/70	തോട്ടം	0.0001		231 മുഹമ്മദ്, എടോത്ത് കണ്ടി
293	35/71	തോട്ടം/റോഡ്	0.009		232. സമീറ. എടോത്ത് കണ്ടി
294	35/72	തോട്ടം	0.0035		233. അനീസ, എടോത്ത് കണ്ടി
295	35/74	തോട്ടം	0.0003		234. മെഹമൂദ്, നജാത്ത്
296	35/75	തോട്ടം	0.0008		235. ഇബ്രാഹിം, മാതാണ്ടി
		_			236. സർഫാസ്, തയ്യിൽ
297	35/76	തോട്ടം	0.0007		237. കുഞ്ഞബ്ലുളള, തയ്യിൽ, ദാറ്റൽ
298	35/79	തോട്ടം	0.0005		 നുള്ളം, പതിയാരക്കര



299	36/15	തോട്ടം	0.0002
	30,10	2.0,030	3.0002
300	36/16	തോട്ടം	0.0016
301	36/17	തോട്ടം/റോഡ്	0.0113
302	36/18	തോട്ടം	0.0001
303	39/27	നഞ്ച	0.0003
00:	65."		0.0015
304	33/1	തോട്ടം	0.0013
305	33/3	തോട്ടം	0.0045
306	33/4	തോട്ടം	0.0036
307	33/5	emas-	0.0006
307	33/5	തോട്ടം	0.0006
308	33/6	തോട്ടം	0.0019
309	33/7	തോട്ടം	0.0034
310	33/8	തോട്ടം	0.0063
311	33/9	തോട്ടം	0.006
040	00.40		0.0004
312	33/10	തോട്ടം	0.0081
313	33/14	തോട്ടം	0.0002
314	33/23	തോട്ടം	0.0085
315	33/24	തോട്ടം	0.0109
313	33/24	w.0.030	0.0100
316	33/30	തോട്ടം	0.0069
317	33/32	തോട്ടം	0.0001
318	33/33	തോട്ടം	0.0019
			1



319	33/35	തോട്ടം	0.0011
	35,55		
320	33/36	തോട്ടം	0.0017
321	33/38	തോട്ടം	0.0001
322	33/39	തോട്ടം	0.0005
323	33/40	തോട്ടം	0.0017
004	00/50		0.0004
324	33/58	തോട്ടം	0.0004
325	33/60	തോട്ടം	0.0044
326	33/61	തോട്ടം	0.0058
327	33/68	തോട്ടം	0.002
327	33,00	(4 (0)030	0.002
328	33/69	തോട്ടം	0.0001
329	33/70	തോട്ടം	0.0035
330	33/76	നഞ്ച	0.0019
331	33/77	നഞ്ച	0.0033
332	33/80	തോട്ടം	0.0097
332	33/60	 @maga	0.0037
333	33/81	തോട്ടം	0.0006
334	32/6	തോട്ടം	0.0069
335	32/50	തോട്ടം	0.0024
333	32/30	1.0.030	0.0024
336	32/51	തോട്ടം	0.0012
337	32/52	തോട്ടം	0.0013
338	32/53	തോട്ടം	0.0058
330	32/33	180030	0.0036



339	32/55	തോട്ടം	0.0059
340	32/71	തോട്ടം	0.0013
341	32/72	നഞ്ച	0.0027
342	32/79	നഞ്ച	0.0007
343	32/96	തോട്ടം	0.001
040	02/00	w (0/030	0.001
344	32/97	തോട്ടം	0.0005
345	32/98	തോട്ടം	0.0004
240	24/20	00000	0.0001
346	34/30	തോട്ടം	0.0001
347	34/33	തോട്ടം	0.0001
348	34/34	തോട്ടം	0.0001
349	34/46	തോട്ടം	0.0001
350	34/47	തോട്ടം	0.0001
351	34/48	തോട്ടം	0.0001
352	39/5	നഞ്ച	0.0042
353	39/6	നഞ്ച	0.001
354	39/7	നഞ്ച	0.0022
		1701571	0.0022
355	39/8	നഞ്ച	0.0002
356	39/19	നഞ്ച	0.0013
257	20,725		0.0001
357	39/20	നഞ്ച	0.0001



	_		
358	39/37	തോട്ടം	0.0003
359	39/38	തോട്ടം	0.0028
360	39/39	തോട്ടം	0.0023
361	39/40	തോട്ടം	0.0035
362	39/41	തോട്ടം	0.0089
363	39/44	തോട്ടം	0.0011
364	39/45	തോട്ടം	0.0007
365	39/46	തോട്ടം	0.0004
303	33740	(4 (0)030	0.0004
366	39/47	തോട്ടം	0.0257
367	39/48	നഞ്ച	0.0027
007	00,40	(176122	0.0027
368	39/49	നഞ്ച	0.0017
369	70/1	തോട്ടം	0.0076
	7071	4 (0/030	0.0070
370	70/6	തോട്ടം	0.0049
371	70/7	തോട്ടം	0.0001
07.	70,7	3 (0)030	0.0001
372	70/11	തോട്ടം	0.0002
373	70/13	തോട്ടം	0.0007
	. 5, 15		
374	70/14	തോട്ടം	0.0002
375	70/15	തോട്ടം	0.0004
3,3	, 5, 15	3.0,030	0.0004
376	70/16	തോട്ടം	0.0025
377	70/17	തോട്ടം	0.0001
3,,	10/11	300030	0.0001
378	70/18	തോട്ടം	0.001



		т	
379	70/20	തോട്ടം	0.0002
380	40/1	നഞ്ച	0.0006
300	140/1	(170152	0.0000
381	40/2	നഞ്ച	0.0033
382	40/4	നഞ്ച	0.0065
202	40/24	##D00	0.0005
383	40/34	തോട്ടം	0.0025
384	40/35	തോട്ടം	0.0097
385	40/37	തോട്ടം	0.0002
386	40/38	തോട്ടം	0.001
387	40/39	തോട്ടം	0.0017
307	40/33	60030	0.0017
388	40/40	തോട്ടം	0.0001
389	40/41	തോട്ടം	0.0147
200	40/40	00000	0.0000
390	40/42	തോട്ടം	0.0002
391	40/49	തോട്ടം	0.0002
392	40/51	തോട്ടം	0.0025
393	41/4	തോട്ടം	0.0001
204	41/22	emac	0.0001
394	41/22	തോട്ടം	0.0001
395	41/23	തോട്ടം	0.0143
396	41/24	തോട്ടം	0.0001
397	41/29	തോട്ടം	0.0001



			1
398	41/30	തോട്ടം	0.0001
399	41/32	തോട്ടം	0.0002
400	41/44	തോട്ടം	0.001
401	41/48	തോട്ടം	0.0002
402	41/49	തോട്ടം	0.0009
403	41/50	തോട്ടം	0.0008
404	41/51	തോട്ടം	0.0015
405	41/53	തോട്ടം	0.0036
	,		
406	41/56	തോട്ടം	0.0059
407	41/57	തോട്ടം	0.0183
408	41/58	തോട്ടം/റോഡ്	0.0558
409	63/14	തോട്ടം	0.0001
410	63/15	തോട്ടം	0.0113
411	63/16	തോട്ടം	0.0003
412	63/18	തോട്ടം	0.0012
413	63/19	തോട്ടം	0.0002
414	63/28	തോട്ടം	0.0003
415	63/48	തോട്ടം	0.0036
, IO	33,40	2.0,030	3.000
416	63/49	തോട്ടം	0.0029
417	63/50	തോട്ടം	0.0036
→ 11	03/50	<u> </u>	0.000
418	63/51	തോട്ടം	0.002



		1	
419	63/53	തോട്ടം	0.0025
420	63/72	തോട്ടം	0.0009
420	03/72	(0)330	0.0009
421	63/81	തോട്ടം	0.0002
422	63/82	തോട്ടം	0.0083
100	00 (00		2 2225
423	63/83	തോട്ടം	0.0085
424	63/84	തോട്ടം	0.0017
425	63/85	തോട്ടം	0.0023
400	00/01		0.0001
426	63/91	തോട്ടം	0.0001
427	64/13	തോട്ടം	0.0007
428	64/14	തോട്ടം	0.0027
429	64/15	തോട്ടം	0.0004
430	64/16	തോട്ടം	0.006
431	64/27	തോട്ടം	0.0022
432	64/28	തോട്ടം	0.0003
102	04,20	4 (0/030	0.0000
433	64/29	തോട്ടം	0.0255
434	64/42	തോട്ടം	0.0015
435	64/45	തോട്ടം	0.0017
436	64/44	തോട്ടം	0.002
437	64/56	തോട്ടം	0.0009



		1	Г
438	64/60	തോട്ടം	0.0001
439	62/4	തോട്ടം	0.0026
440	62/5	തോട്ടം	0.001
441	62/6	തോട്ടം	0.0044
442	62/8	തോട്ടം	0.0002
443	62/15	തോട്ടം	0.0001
444	62/16	തോട്ടം	0.0001
	02,10	\$10,030	0.0001
445	62/17	തോട്ടം	0.0041
446	62/18	തോട്ടം	0.0073
4.47	02/22	2000	0.0001
447	62/22	തോട്ടം	0.0001
448	62/26	തോട്ടം	0.0063
449	62/27	തോട്ടം	0.0033
450	02/20	2000	0.0007
450	62/28	തോട്ടം	0.0027
451	62/30	തോട്ടം	0.0006
452	62/31	തോട്ടം/ റോഡ്	0.0137
453	62/32	തോട്ടം	0.0056
454	62/33	തോട്ടം	0.0002
455	62/36	acons.	0.0011
435	02/36	തോട്ടം	0.0011
456	62/38	തോട്ടം	0.0001



	1		
457	62/39	തോട്ടം	0.0025
458	62/7	തോട്ടം	0.0305
459	62/64	തോട്ടം	0.0001
460	62/66	തോട്ടം	0.0005
460	02/00	60039	0.0005
461	60/49	തോട്ടം	0.0051
100	00/47		0.0005
462	60/47	തോട്ടം	0.0005
463	60/46	തോട്ടം	0.0008
464	60/50	തോട്ടം/റോഡ്	0.0262
465	57/51	തോട്ടം	0.0032
466	61/1	തോട്ടം/റോഡ്	0.0948
467	61/2	തോട്ടം	0.0064
407	01/2	60039	0.0064
468	61/3	തോട്ടം	0.0047
	10111		
469	61/4	തോട്ടം	0.0002
470	61/7	തോട്ടം	0.0005
471	61/10	തോട്ടം	0.0004
472	61/11	തോട്ടം	0.0011
	0.7.11	1	
473	61/12	തോട്ടം	0.0004
474	61/12	600C	0.0001
474	61/13	തോട്ടം	0.0001
475	61/14	തോട്ടം	0.0076
476	61/21	തോട്ടം	0.0087
		<u> </u>	



477	61/23	തോട്ടം	0.0035
478	61/24	തോട്ടം	0.0003
479	61/26	തോട്ടം	0.0066
480	61/33	തോട്ടം	0.0005
460	01/33	600330	0.0003
481	61/34	തോട്ടം	0.0003
482	56/6	തോട്ടം	0.0001
402	30/0	600330	0.0001
483	56/7	തോട്ടം	0.0001
40.4	50/0		0.0001
484	56/8	തോട്ടം	0.0001
485	56/9	തോട്ടം	0.0012
486	56/10	തോട്ടം	0.0015
487	56/24	തോട്ടം	0.0016
488	56/36	തോട്ടം	0.0035
489	56/37	തോട്ടം	0.0046
490	56/39	തോട്ടം	0.007
491	56/41	തോട്ടം	0.0001
101		3 (0)030	0.0001
492	56/42	തോട്ടം	0.0034
492	EC/42	emac	0.0005
493	56/43	തോട്ടം	0.0005
494	56/44	തോട്ടം	0.0076
495	56/46	തോട്ടം	0.0001
496	56/47	തോട്ടം	0.0029



	1	1	T.
497	56/52	തോട്ടം	0.0001
498	56/53	തോട്ടം	0.0001
		_	
499	56/55	തോട്ടം	0.0002
500	56/56	കനാൽ	0.0057
300	30/30	പുറമ്പോക്ക്	0.0037
501	56/38	തോട്ടം/ റോഡ്	0.0587
502	56/65	തോട്ടം	0.005
		ആകെ	1.0649
റിലേജ്	' : alaeli	യാട്, ദേശം : മു	
(2.0 80 50	- 1202	-	,2.1/
503	1/2	പുരയിടം	0.0179
504	1/3	പുരയിടം	0.0072
304	1/3	പുശയടം	0.0072
505	1/5	പുരയിടം	0.0192
500	1/0		0.0000
506	1/6	നാളത് പുറമ്പോക്ക്	0.0006.
507	1/8	പുരയിടം	0.0198
508	1/9	പുരയിടം	0.0071
	, -	0.1.25.25	
509	1/10	പുരയിടം	0.0098
510	1/58	പുരയിടം	0.0019
511	1/59	പുരയിടം	0.0014



512	3/2	സ്ഥി.പു/ പുരയിടം	0.0104
513	3/8	പുരയിടം	0.0042
514	3/24	പുരയിടം	0.0006
515	3/25	അസ്ഥി. പു	0.0043
516	3/56	പുരയിടം	0.0033
517	3/57	പുരയിടം	0.0003
518	12/3	പുരയിടം	0.0045
519	12/4	പുരയിടം	0.0061
520	12/15	പുരയിടം	0.0104
520	12/15	പുരയടം	0.0104
521	12/16	പുരയിടം	0.0015
522	12/17	പുരയിടം	0.0008
523	12/18	പുരയിടം	0.0014
504	10./10		0.000
524	12/19	പുരയിടം	0.0032
525	12/22	നാളത് പുറമ്പോക്ക്	0.0001
		1.4(78(12000)	
526	12/35	തോട്ടം	0.0001
527	12/36	തോട്ടം	0.0001
528	13/2	പുരയിടം	0.0200
505			0.0055
529	13/3	പുരയിടം	0.0200
530	13/4	പുരയിടം	0.0006
531	13/30	പുറമ്പോക്ക്	0.0001



	1		<u> </u>
F22	10 /01	low0c	0.0003
532	13/31	പുരയിടം	0.0003
533	13/32	പുരയിടം	0.0021
534	13/33	പുരയിടം	0.0215
535	13/34	പുരയിടം	0.0007
522	10./00	es) o :	0.0007
536	13/36	നിലം	0.0007
537	13/37	പുരയിടം	0.0030
	1-, 5.	8.2 = .55	
538	13/40	പുരയിടം	0.0001
539	13/41	പുരയിടം	0.0140
5.40	4= "		0.000=
540	15/1	പുരയിടം	0.0005
541	15/2	പുരയിടം	0.0019
	10/2		
542	15/4	പുരയിടം	0.0014
543	15/5	പുരയിടം	0.0016
544	15/8	പുരയിടം	0.0001
EAE	15 /0	- IOM()C	0.0017
545	15/9	പുരയിടം	0.0017
546	15/10	പുരയിടം	0.0007
547	15/15	പുരയിടം	0.0013
548	15/23	പുരയിടം	0.0035
			2.05==
549	15/24	പുരയിടം	0.0027
550	15/28	പുരയിടം	0.0003
	1.57.25	7.00.00	0.000
551	15/29	പുരയിടം	0.0004
551	15/29	പുരയിടം	0.0004



			<u> </u>
552	17/14	പുരയിടം	0.0011
302	'', '	4.030100	0.5011
553	17/15	പുരയിടം	0.0003
	47.40		2 2224
554	17/16	പുരയിടം	0.0004
555	17/17	പുരയിടം	0.0001
556	17/18	പുരയിടം	0.0010
557	17/20	പുരയിടം	0.0010
558	17/21	പുരയിടം	0.0010
559	17/32	പുരയിടം	0.0001
333	17/32	rgiowiso	0.0001
560	17/33	പുരയിടം	0.0010
561	17/20	lamile	0.0025
361	17/38	പുരയിടം	0.0025
562	17/39	പുരയിടം	0.0014
	4- /		0.5115
563	17/41	പുരയിടം	0.0148
564	17/19	നാളത്	0.0144
		പുറമ്പോക്ക്	
565	17/43	പുരയിടം	0.0147
303	11/43	വുധയാം	0.0147
566	18/5	പുരയിടം	0.0065
300	10/5	1.4(000120	0.0000
567	18/32	പുരയിടം	0.0014
	4		
568	18/33	പുരയിടം	0.0006
569	18/34	പുരയിടം	0.0014



			•
570	18/35	പുരയിടം	0.0001
571	18/37	പുരയിടം	0.0002
572	18/38	പുരയിടം	0.0030
573	18/39	പുരയിടം	0.0004
574	19/2	പുരയിടം	0.0059
575	19/13	നിലം	0.0025
576	19/14	നിലം	0.0020
577	19/15	പുരയിടം	0.0074
578	19/16	നാളത് പുറമ്പോക്ക്	0.0005
		4700.2000	
579	19/17	പുരയിടം	0.0214
580	19/19	പുരയിടം	0.0044
300	10/10	14000130	0.0044
581	19/20	പുരയിടം	0.0029
582	19/21	പുരയിടം	0.0022
	10, 2.	4.5 2.55	0.002
583	19/22	പുരയിടം	0.0011
584	19/24	പുരയിടം	0.0134
	10, 2.	7-9.5	
585	20/2	പുരയിടം	0.0035
586	20/15	നിലം	0.0120
	20/13	17120	0.0120
587	20/21	നിലം	0.0755
588	21/2	പുരയിടം	0.0107
	-1/2	1.4.0.00130	0.0107
589	21/3	പുരയിടം	0.0006



590	21/9	പുരയിടം	0.0189
591	21/11	പുരയിടം	0.0012
592	21/34	പുരയിടം	0.0067
593	21/38	പുരയിടം	0.0001
594	21/41	പുരയിടം	0.0071
304	21/41	(4)(OW)(3)	0.0071
595	21/42	പുരയിടം	0.0013
596	21/43	പുരയിടം	0.0073
507	21/22		0.0000
597	21/22	നാളത് പുറമ്പോക്ക്	0.0008
500	01/40		0.0004
598	21/46	തോട്ടം /പുരയിടം	0.0004
599	21/47	തോട്ടം /പുരയിടം	0.0001
600	21/48	തോട്ടം /പുരയിടം	0.0006
601	22/2	പുരയിടം	0.0020
602	22/3	പുറമ്പോക്ക്	0.0006
603	22/4	പുരയിടം	0.0020
604	22/10	പുരയിടം	0.0034
605	22/11	പുരയിടം	0.0017
606	22/12	പുരയിടം	0.0005
607	22/13	പുരയിടം	0.0027
608	22/14	പുരയിടം	0.0158
	CC/ 14	1.4.0.00130	0.0100



	1	1	1
609	22/21	പുരയിടം	0.0013
000		14000130	0.0013
610	22/23	പുരയിടം	0.0032
044	00.40.4		0.0070
611	22/24	നാളത് പുറമ്പോക്ക്	0.0078
612	22/36	പുരയിടം	0.0004
613	22/40	പുരയിടം	0.0009
			0.5556
വില്ലേജ്	് : മണി	യൂർ ദേശം: മ	_ ണിയൂർ
	T	1 0	Taba
614	3/2	പുരയിടം	0.0001
615	3/7	പുരയിടം	0.0001
616	4/1	റോഡ്	0.0001
617	4/2	പുരയിടം	0.0002
618	4/3	പുരയിടം	0.0097
619	4/9	പുരയിടം	0.0025
],,	7.4.0 \$ 150	3.5025
620	4/10	പുരയിടം	0.0017
621	4/11	a lamile.	0.0067
ושטו	4/11	പുരയിടം	0.0067
622	4/12	പുരയിടം	0.0078
623	4/15	പുരയിടം	0.0001
624	4/17	പുരയിടം	0.0001
625	10/1	റോഡ്	0.0020



626	10/2	പുരയിടം	0.0102
627	11/1	റോഡ്	0.0020
628	11/2	പുരയിടം	0.0032
629	11/3	റോഡ്	0.0004
630	11/10	പുരയിടം	0.0043
201	44 /44	0 -	0.0400
631	11/11	പുരയിടം	0.0439
632	11 /10	- Iamile	0.0000
632	11/12	പുരയിടം	0.0020
633	11/13	പുരയിടം	0.0060
000	11/13	1.4(0,00120	0.000
634	12/6	പുരയിടം	0.0001
004	12,0	12000130	0.0001
635	12/7	പുരയിടം	0.0001
	, -	8.5	
636	12/8	പുരയിടം	0.0001
	, -		
637	12/9	പുരയിടം	0.0001
638	12/14	പുരയിടം	0.0041
639	12/17	പുരയിടം	0.0001
640	21/1	പുരയിടം	0.0091
641	21/3	വഴി	0.0001
642	21/8	പുരയിടം	0.0024
643	21/9	പുരയിടം	0.0056
644	21/11	പുരയിടം	0.0283
645	21/12	പുരയിടം	0.0010



646	21/14	പുരയിടം	0.0149
647	21/15	പുരയിടം	0.0012
640	22/1	#00015	0.0001
648	22/1	റോഡ്	0.0001
649	22/2	പുരയിടം	0.0009
650	22/3	പുരയിടം	0.0026
651	22 /11	- lamic	0.0001
1001	22/11	പുരയിടം	0.0001
652	22/15	പുരയിടം	0.0001
653	22/16	പുരയിടം	0.0005
654	22/19	പുരയിടം	0.0003
334	[22/13	400000	0.0003
655	22/21	പുരയിടം	0.0001
656	23/1	റോഡ്	0.0003
657	23/2	പുരയിടം	0.0002
658	23/3	പുരയിടം	0.0001
CEO	22/4	lamila	0.0001
659	23/4	പുരയിടം	0.0001
660	23/5	പുരയിടം	0.0056
661	24/1	പുരയിടം	0.0001
662	24/5	പുരയിടം	0.0002
٥٥٤	24/5	പ്പുധയിട	0.0002
663	24/6	പുരയിടം	0.0001
664	24/7	പുറമ്പോക്ക്	0.0008
665	24/8	പുരയിടം	0.0001
		10	



	1	1	
666	24/9	പുരയിടം	0.0098
667	24/11	പുരയിടം	0.0005
668	24/10	പുരയിടം	0.0001
330	2-7,10		0.0001
669	24/16	പുരയിടം	0.0001
670	24/17	- lewije	0.0009
670	24/17	പുരയിടം	0.0008
671	25/7	പുരയിടം	0.0124
070	05.70	10.00	0.0045
672	25/8	പുരയിടം	0.0245
673	25/9	പുരയിടം	0.0028
674	26/8	പുരയിടം	0.0035
675	26/7	പുരയിടം	0.0002
676	26/9	പുരയിടം	0.0005
677	26/1	പുരയിടം	0.0006
678	60/3	പുരയിടം	0.0003
679	60/1	പുരയിടം	0.0050
680	60/12	പുരയിടം	0.0003
681	61/3	പുരയിടം	0.0005
682	61/1	പുരയിടം	0.0308
683	61/5	പുരയിടം	0.0060
000	01/3	1.fl(0.00120	0.0000
684	61/7	പുരയിടം	0.0012
COF	C1 / C	lom ⁰ c	0.0011
685	61/6	പുരയിടം	0.0011



686	61/2	പുറമ്പോക്ക്	0.0343
687	61/9	പുരയിടം	0.0007
687	61/9	പുരയഭം	0.0007
688	61/10	പുരയിടം	0.0001
689	61/11	പുരയിടം	0.0013
690	62/3	പുരയിടം	0.0034
691	62/4	പുരയിടം	0.0067
692	62/5	പുരയിടം	0.0049
693	62/7	പുരയിടം	0.0037
694	62/9	പുരയിടം	0.0023
695	62/10	പുരയിടം	0.0036
	02/10	13/0 32/00	0.000
696	63/4	പുരയിടം	0.0099
697	67/7	പുരയിടം	0.0070
698	67/8	പുരയിടം	0.0017
555		740000	0.0017
699	67/9	പുരയിടം	0.0009
700	67/10	റോഡ്	0.0037
701	68/5	പുരയിടം	0.0090
701	00/0	വിവന്ത്വാം	0.0030
702	68/6	പുരയിടം	0.0023
703	68/8	പുരയിടം	0.0024
70.1	00.75	15 C O -	0.0007
704	68/9	പുരയിടം	0.0007
705	68/10	പുരയിടം	0.0012



1			1
706	68/11	പുരയിടം	0.0162
707	69/1	പുരയിടം	0.0001
700	00.70	10.000	0.0000
708	69/2	പുരയിടം	0.0002
709	69/3	പുരയിടം	0.0008
710	69/4	പുരയിടം	0.0009
711	69/5	പ്പരയിടം	0.0002
711	69/5	പുരയടം	0.0002
712	69/6	പുരയിടം	0.0004
713	69/7	പുരയിടം	0.0003
714	69/9	പുരയിടം	0.0008
714	05/5	14000130	0.0000
715	69/20	പുരയിടം	0.0003
716	71/1	പുരയിടം	0.0071
717	71/3	വഴി	0.0015
718	71/5	പുരയിടം	0.0001
710	74 /0	10.5505	0.0000
719	71/6	പുരയിടം	0.0009
720	71/15	പുരയിടം	0.0005
721	71/16	പുരയിടം	0.0004
722	72/2	പുരയിടം	0.0002
122	72/2	പ്രധയാം	0.0002
723	72/3	പുരയിടം	0.0008
724	72/4	പുരയിടം	0.0281
725	72/5	പുരയിടം	0.0061
120	12/3	رغررهای	0.0001



		1	1
726	72/6	പുരയിടം	0.0001
707	70 /7	lam ⁰ c	0.0003
727	72/7	പുരയിടം	0.0003
728	73/1	റോഡ്	0.0001
120	/3/1		0.0001
729	73/2	പുരയിടം	0.0003
730	73/3	പുരയിടം	0.0003
731	73/5	പുരയിടം	0.0005
732	73/6	പുരയിടം	0.0001
733	74/2	പുരയിടം	0.0072
/33	14/2	പ്പുധയാട	0.0072
734	74/3	പുരയിടം	0.0054
735	74/4	പുരയിടം	0.0046
736	74/6	പുരയിടം	0.0060
737	74/7	പുരയിടം	0.0060
720	74/0	- ION()C	0.0010
738	74/8	പുരയിടം	0.0010
739	75/1	പുരയിടം	0.0348
	, 5, 1	7-0.5 32.130	
740	75/2	പുരയിടം	0.0003
741	75/4	പുരയിടം	0.004
742	75/5	പുരയിടം	0.0007
743	75/6	പുരയിടം	0.005
744	75 /0	lom ⁰ s	0.0005
744	75/9	പുരയിടം	0.0005
745	75/15	പുരയിടം	0.0001
740	13/13	വുധയാം	0.0001



746	75/16	പുരയിടം	0.0005
747	75/17	പുരയിടം	0.0001
748	76/1	പുരയിടം	0.0001
749	76/3	പുരയിടം	0.0001
750	76/4	വഴി	0.0001
754	00.40	0 -	2 2 2 2 4
751	86/2	പുരയിടം	0.0001
752	86/4	പുരയിടം	0.0002
753	86/5	പുരയിടം	0.0001
754	86/6	പുരയിടം	0.0002
755	87/6	വഴി	0.0020
756	87/10	പുരയിടം	0.0029
757	87/11	പുരയിടം	0.0001
758	Q7 /12	പുരയിടം	0.0001
130	87/13	വുധയാം	0.0001
759	88/1	പുരയിടം	0.0165
760	88/2	പുരയിടം	0.0062
761	88/3	പുരയിടം	0.0009
762	88/6	പുരയിടം	0.0035
763	88/9	പുരയിടം	0.0054
764	88/10	പുരയിടം	0.0039
765	00 /41	IOM(IC	0.0000
765	88/11	പുരയിടം	0.0009



	1	_	1
766	88/12	പുരയിടം	00035
767	88/14	പുരയിടം	0.0025
101	00/14	വുധയദം	0.0025
768	88/15	പുരയിടം	0.0035
769	89/5	പുരയിടം	0.0052
770	89/6	പുരയിടം	0.0001
771	90/4	പുരയിടം	0.0097
772	90/5	പുരയിടം	0.0030
.,_	33,3	79.0 00100	0.3000
773	90/10	പുരയിടം	0.0001
774	90/12	പുരയിടം	0.0030
775	00 /12	lam ⁰ c	0.0010
775	90/13	പുരയിടം	0.0010
776	90/16	പുരയിടം	0.0010
777	90/18	പുരയിടം	0.0021
770	00 /10	lam ⁰ c	0.0014
778	90/19	പുരയിടം	0.0014
779	90/21	പുരയിടം	0.0004
780	111/6	പുരയിടം	0.0001
781	112/1	പുരയിടം	0.0001
782	112/2	പുരയിടം	0.0002
783	112/3	പുരയിടം	0.0006
100	ااد/ ع	1.A(0.00120	0.0000
784	112/9	പുരയിടം	0.0003
785	112/10	പുരയിടം	0.0013
		<u> </u>	



1		1	
786	112/11	പുരയിടം	0.0001
700	112/11	14000130	0.0001
787	112/12	പുരയിടം	0.0022
788	113/3	പുരയിടം	0.0007
789	113/4	പുരയിടം	0.0009
790	113/7	പുരയിടം	0.0037
701	110 /2	IO MOS	0.0145
791	119/2	പുരയിടം	0.0145
792	119/10	പുരയിടം	0.0077
793	121/2	പുരയിടം	0.0074
794	121/8	പുരയിടം	0.0063
	, 0	1.50	
795	121/9	പുരയിടം	0.0035
700	10.4 /7		0.0001
796	124/7	പുരയിടം	0.0001
797	124/8	പുരയിടം	0.0025
798	124/9	പുരയിടം	0.0094
799	124/10	റോഡ്	0.0153
800	124/11	തോട്ടം	0.0004
		/ഇടവഴി	
801	124/18	പുരയിടം	0.0030
		Ľ_	
802	124/19	പുരയിടം	0.0014
902	125 /2	800C	0.0077
803	125/2	തോട്ടം	0.0077
804	125/4	തോട്ടം	0.0128



	_		
805	125/5	തോട്ടം	0.0188
806	125/7	തോട്ടം	0.0329
807	125/8	തോട്ടം	0.0072
	,		
808	125/9	പുരയിടം	0.0001
809	126/2	പുരയിടം	0.0005
810	126/6	തോട്ടം	0.0017
811	126/7	തോട്ടം	0.0040
812	126/8	തോട്ടം	0.0005
813	127/1	പുരയിടം	0.0002
814	127/4	പുരയിടം	0.0022
815	127/5	പുരയിടം	0.0122
816	127/6	പുരയിടം	0.0026
817	127/8	പുരയിടം	0.0057
818	127/14	പുരയിടം	0.0211
	ആ	<u>.</u> கை	0.8189
<u>വില്ലേജ്</u>	: മണി	യൂർ, ദേശം	: കുറുന്തൊടി
819	193/3	തോട്ടം	0.0004
013	100/0	(0)030	0.0004
820	193/4	തോട്ടം	0.0073
821	193/2	തോട്ടം	0.0016
822	193/1	തോട്ടം	0.0044
J22	100/1		0.0044
823	194/9	പുരയിടം	0.0003



	1	ı	
824	194/6	പുരയിടം	0.0003
825	195/7	പുരയിടം	0.0001
826	195/8	പുരയിടം	0.0002
827	195/9	പുരയിടം	0.0002
828	195/11	പുരയിടം	0.0005
829	195/12	പുരയിടം	0.0004
830	196/5	പുരയിടം	0.0002
831	196/7	പുരയിടം	0.0001
832	196/8	പുരയിടം	0.0001
833	197/1	പുരയിടം	0.0022
834	199/5	പുരയിടം	0.0015
835	199/14	പുരയിടം	0.0001



		<u> </u>	FOA missions Y
			594. ബാലക്കുറുപ്പ്
			595 ബാലൻ മാസ്റ്റർ, ശ്രീപുരം
			596 കയ്യാലമീത്തൽ സജീവൻ
			597മുതുവനരയരോത്ത് കളങ്ങര
			ഭഗവതിക്ഷേത്രം സ്ഥലം
			598 മുതുവന വായനശാല
			599. തത്തംകോട്ട് ദാമോദരൻ
			600.സതീശൻ, പൃത്തൻ പുരയിൽ
			601 ചാത്തു, എളവന.
			602 ശങ്കരകുറുപ്പ്, ചിറങ്കരത്താഴ
			603. കമല –മുതൽ പേർ ലക്ഷ്മി നിവാസ്.
			604. അഡ്വ.ഇ.എം. ബാലകൃഷ്ണൻ, മുഇവന U.P.സ്കൂൾ
			605. കോറോത്ത് കണ്ടി ബാലൻ– വൽസല മുതൽ പേർ
			606. കിഴക്കയിൽ ശശി–മുതൽ പേർ
			607.പറമ്പത്ത് നഫീസ
			608. ചന്ദ്രൻ, തറമ്മൽ
			609 കിഴക്കയിൽ,കഞ്ഞിക്കണ്ണൻ
			610തറമ്മൽ-അശോകൻ,ശശി, രാജൻ, ചന്ദ്രൻ മാസ്റ്റർ
			611എലിപറമ്പത്ത്–തങ്ക, മറിയ,മോളി,കാർത്ത്യായനി
			612സജീവൻ, തെരുവാണ്ടി
			613.എലിപറമ്പത്ത്–ബാലൻ,ഷൈജ്ക, സുനി
			614.രജീഷ് കുമാർ വാപുറത്ത്



					615. ഭാസ്ക്കരൻ, വക്കിൽ മുതൽ പേർ.
ആകെ			0.0199		
ആകെ മൊത്തം			3.5685		

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന റിപ്പോർട്ടിന്റെ സംക്ഷിപ്ത രൂപം

കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ വടകര താലൂക്കിൽ കട്ടോത്ത് അട്ടക്കുണ്ട് റോഡ് വികസനത്തിനായുളള പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കുന്ന 4 പഞ്ചായത്തുകളിലെ 6.241 ഹെക്ടർ പ്രദേശത്തെ 8 വീടുകൾ പൂർണ്ണമായും 751 ഓളം ആളുകളുടെ ഭൂമി, 46 ഓളം കടകൾ, കച്ചവടങ്ങൾ, 238 ഓളം മതിലുകൾ, 13 കിണർ, 3 സ്കൂൾ, 3 വായനശാല,6 സാംസ്കാരിക സ്ഥാപനം, 2 മത സ്ഥാപനം, 1 ശ്മശാനം എന്നിവയെ പൂർണ്ണമായോ ഭാഗികമായോ ബാധിക്കുകയും ചെയ്യും.

2013 ലെ ഭ്രമിയേറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതക്കും പുനരധിവാസത്തിനുള്ള അവകാശ നിയമപ്രകാരം വസ്തുവഹകൾ നഷ്ടപ്പെടുന്നവർക്ക് ഉചിതവും ന്യായവും മതിയായഇമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകൽ, പാർപ്പിടം നഷ്ടപ്പെടുന്ന കുടുംബത്തിന് ഉചിതവും ന്യായവും മതിയായഇമായ പുനരധിവാസം എന്നിവ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കി പദ്ധതി സമയബന്ധിതമായി നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണ്. പദ്ധതി ബാധിതരായ എല്ലാ ഭ്രമി/ വീട് ഉടമകൾക്കും ഭ്രമിയേറ്റെടുക്കുന്നതിനു ശേഷമുളള ഭ്രമിയിൽ നിർമ്മാണ , പുനർനിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിന് സുരക്ഷയെ ബധിക്കാതെ ആവശ്യമെങ്കിൽ വീട്/കെട്ടിട നിർമ്മാണ ചട്ടങ്ങളിൽ ഇളവ് അനുവദിക്കേണ്ടതാണ്. പദ്ധതിമൂലം വീടുകളിലേക്കും അവശേഷിക്കുന്ന ഭ്രമിയിലേക്കുമുളള പ്രവേശന മാർഗ്ഗങ്ങളുടെ പുനഃസ്ഥാപനം പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നികത്തേണ്ടതാണ്.

പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന 15 മീറ്റർ റോഡിന്റെ വീതി എന്നത് 12 മീറ്റർ എന്ന രീതിയിലേക്ക് പദ്ധതിയുടെ സ്വഭാവം മാറാതെ മാറ്റവാനുള്ള നിയമപരമായ മാർഗ്ഗങ്ങളുണ്ടെങ്കിൽ പദ്ധതിയുടെ ദോഷഫലങ്ങൾ വലിയൊരളവുവരെ കുറക്കാൻ സാധിക്കുന്നതാണ് എന്ന അഭിപ്രായവും പരിഗണിക്കാവുന്നതാണ്. കൂടാതെ പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് വാഹന തിരക്ക് കുറാവയഇകൊണ്ടും ഗ്രാമീണ മേഖലകൾ ആയഇകൊണ്ടും 12 മീറ്റർ വീതിയിൽ റോഡ് നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കുകയാണെങ്കിൽ പരിസ്ഥിതിക്കും പ്രദേശവാസികൾക്കും ഉണ്ടാകുന്ന ആഘാതങ്ങൾ വീണ്ടും ലഘുകരിക്കാവുന്നതാണ്. ദേഷഫലങ്ങളും ഗുണഫലങ്ങളും താരതമ്യം ചെയ്യുമ്പോൾ ഗുണങ്ങൾക്കുള്ള മുൻതുക്കം പരിഗണിച്ച് അനുയോജ്യമായ സ്ഥലമാണ് പദ്ധതിക്കായി തിരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നത്. ഉചിതമായ രീതിയിലുളള ഫലപ്രദമായ പ്രത്യാഘാത ലഘൂകരണ നടപടികളിലൂടെയും നിയമാനുന്നുതമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിലൂടെയും പദ്ധതിയുടെ ദോഷഫലങ്ങളെ ഒരളവുവരെ കുറയ്ക്കാൻ സാധിക്കും.

ഗവർണറുടെ ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം, ഷീബ ജോർജ് അഡീഷണൽ സെക്രട്ടറി (റവനൃ)



വിശദീകരണ കുറിപ്പ്

(ഇത് വിജ്ഞാപനത്തിന്റെ ഭാഗമാകുന്നതല്ല. എന്നാൽ പൊഇ ഉദ്ദേശം വെളിപ്പടുത്<u>ക</u>ുന്നതിന് ഉദ്ദേശിച്ച് കൊണ്ടുളളതാണ്.)

ദ റൈറ്റ് ടു ഫെയർ കോമ്പൻസേഷൻ ആന്റ് ട്രാൻസ്പരൻസി ഇൻ ലാന്റ് അക്ചിസിഷൻ, റീഹാബിലിറ്റേഷൻ & റീസെറ്റിൽമെന്റ് ചട്ടങ്ങൾ 19.09.2015 ൽ പ്രാബല്യത്തിൽ വന്നിട്ടുളളഇം, പ്രസ്തുത ചട്ടത്തിലെ റൂൾ 18 പ്രകാരം ഏറ്റെടുക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ഭൂമി ഗ്രാമീണ നഗര പ്രദേശങ്ങളായി തരം തിരിച്ച് വിശദവിവരങ്ങൾ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

മേൽ ആവശ്യം കൈവരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിച്ചാണ് വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെടുവിച്ചിരിക്കുന്നത്.

